

# 政府采购合同

合同编号：GN20240912

项目名称：浦北县 2024 年国家绿色高产高效行动项目

—太阳能杀虫灯采购

项目编号：QZZC2024-C1-220372-ZDYR

采购单位：浦北县农业农村局



供应商：广西科虹有害生物防治股份有限公司



签订地点：浦北县农业农村局

签订时间：2024年 9 月 13 日

# 政府采购合同

项目名称：浦北县2024年国家绿色高产高效行动项目一太阳能杀虫灯采购

采购人（甲方）：浦北县农业农村局

供应商（乙方）：广西科虹有害生物防治股份有限公司

项目编号：QZZC2024-C1-220372-ZDYR

签订地点：浦北县农业农村局

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照招标文件规定条款和乙方投标文件及其承诺，甲乙双方签订本合同。

## 第一条 合同标的

### 1、项目一览表

序号	项目名称	标项名称	数量	单位	单价(元)	总价(元)
详见开标一览表						
人民币合计金额(大写)： <u>捌拾玖万捌仟肆佰伍拾陆</u> 元整 ( <u>¥898456.00</u> 元 )						

2、合同合计金额包括但不限于满足本次投标全部采购需求所应提供的服务，以及伴随的货物和工程（如有）的价格；包括实施和完成本项目全部工作所需的人员成本、劳务费、技术服务费、交通、通讯、保险、税费和利润等政策性文件有关一切费用，服务人员的薪酬、工作服、福利待遇以及安保管理服务中所发生的各项税收、费用由中标人承担，除非上述费用在合同中另有说明。如招标文件对其另有规定的，从其规定。

## 第二条 质量保证

乙方所提供的服务及服务内容必须与投标文件承诺相一致，有国家强制性标准的，还必须符合国家强制性标准的规定，没有国家强制性标准但有其他强制性标准的，必须符合其他强制性标准的规定。

## 第三条 权利保证

1、乙方应保证所提供服务在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权等知识产权及其他合法权益，且所有权、处分权等没有受到任何限制。

2、没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或者任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或者资料提供与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。乙方的保密义务持续有效，不因为本合同履行终止、解除或者无效而解除。

#### 第四条 交付和验收

1、服务期限：自合同签订之日 15 个工作日内供货并按指定位置要求完成安装和调试，投入正常使用，  
服务地点：甲方指定地点（钦州市浦北县）。

2、乙方应按投标文件的承诺向甲方提供相应的服务，并提供所服务内容的相关技术资料。

3、乙方提供不符合投标文件和本合同规定的服务成果，甲方有权拒绝接受。

4、乙方完成服务后应及时书面通知甲方进行验收，甲方应在收到通知后七个工作日内进行验收，逾期不开始验收的，乙方可视同验收合格。验收合格后由甲乙双方签署验收单并加盖采购人公章，甲乙双方各执一份。

5、甲乙双方应按照《广西壮族自治区政府采购项目履约验收管理办法》、双方合同、投标文件验收。

6、甲方在初步验收或者最终验收过程中如发现乙方提供的服务成果不满足投标文件及本合同规定的，可暂缓向乙方付款，直到乙方及时完善并提交相应的服务成果且经甲方验收合格后，方可办理付款。

7、甲方验收时以书面形式提出异议的，乙方应自收到甲方书面异议后五个工作日内及时予以解决，否则甲方有权不出具服务验收合格单。

8、作业前后，由甲方在全县 10 个推进镇 10 个示范点中随机抽取 1 块田块及 1 块空白地块（共 20 块田块）作为防治效果验收田块，对水稻纵卷叶螟、三化螟等鳞翅目水稻重大害虫的防治效果验收，相关抽样验收费用由乙方负责。乙方负责出具效果自查验收报告。

#### 第五条 售后服务及培训

1、乙方应按照国家有关法律法规和本合同所附的《售后服务承诺》要求为甲方提供相应的售后服务。

2、甲方应提供必要测试条件(如场地、电源、水源等)。

#### 第六条 付款方式

1、资金性质： 财政拨款。

2、付款方式： 经甲方实地验收合格并收到发票后，财政拨款到达甲方银行账号后十日内支付。

#### 第七条 履约保证金

履约保证金金额：无。

#### 第八条 税费



本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担，合同另有约定的除外。

#### **第九条 违约责任**

- 1、除不可抗力原因外，乙方没有按照合同规定的时间提供服务的，甲方可要求乙方支付违约金。每推迟一天按合同金额的3%支付违约金，该违约金累计不超过合同金额的10%。
- 2、乙方提供的服务如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或者诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。
- 3、甲方不承担因财政因素延迟付款的违约责任。

#### **第十条 不可抗力事件处理**

- 1、在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。
- 2、不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。
- 3、不可抗力事件延续一百二十天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

#### **第十一条 合同争议解决**

- 1、因服务质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构进行鉴定。服务符合标准的，鉴定费由甲方承担；服务不符合标准的，鉴定费由乙方承担。
- 2、因履行本合同引起的或者与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向甲方所在地有管辖权人民法院提起诉讼。
- 3、诉讼期间，本合同继续履行。

#### **第十二条 合同生效及其它**

- 1、合同经双方法定代表人或者授权代表签字并加盖单位公章后生效(委托代理人签字的需后附法定代表人授权委托书，格式自拟)。
- 2、合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或者补充的，须经财政部门审批，并签书面补充协议报财政部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。
- 3、本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。
- 4、本合同一式肆份，具有同等法律效力。甲乙双方各执贰份。

#### **第十三条 合同的变更、终止与转让**

- 1、除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或者终止。



2、乙方不得擅自转让其应履行的合同义务。

**第十四条 签订本合同依据和货物验收**

- 1、中标通知书；
- 2、开标一览表。
- 3、货物验收书

甲方：浦北县农业农村局(章)  2024年9月13日	乙方：广西科虹有害生物防治股份有限公司(章)   2024年9月13日
单位地址：钦州市浦北县江城街道民兴路69号	单位地址：柳州市雒容镇华容路18号
法定代表人或委托代理人(签章): 	法定代表人或委托代理人签字(签章): 
电话:	电话: 15677208816
开户银行:	开户银行: 中国建设银行股份有限公司柳州柳东支行
账号:	账号: 45001620045059999999
邮政编码:	邮政编码: 530000

5020

1、中标通知书

## 中标(成交)通知书

广西科虹有害生物防治股份有限公司:

经评定, 编号为QZZC2024-C1-220372-ZDYR采购文件中的浦北县2024年国家绿色高产高效行动项目--太阳能杀虫灯采购-分标1, 确定你公司中标(成交), 中标(成交)价格为898456元。

自此通知书发出之日起25天内, 与采购人签订政府采购合同。合同签订前, 需按本项目采购文件和你公司投标(响应)文件等约定拟定合同文本(合同格式见采购文件), 报我机构项目联系人确认。

采购人联系人: 宋奇峰

电话: 13707773690

代理机构联系人: 袁芳艳

电话: 0777-3666789

中鼎誉润工程咨询有限公司

2024年09月02日

## 2、开标一览表

1、供应商应对投标内容所涉及的专利承担法律责任，并负责保护甲方的利益不受任何损害。一切由于文字、商标、技术和软件专利授权引起的法律裁决、诉讼和赔偿费用均由中标人负责。同时，具有产品专利的供应商应在其投标文件中提供与其自有产品专利相关的有效证明材料，否则，不能就其产品的专利在本项目招标过程中被侵权问题而提出异议。

2、本项目明确的所属行业为：工业；（供应商在中小企业声明函中应按此处填写。）

序号	标的名称	数量	单位	技术参数	备注
1	太阳能杀虫灯	300	套	<p>LED 专用诱虫光源，功率小于等于 20W</p> <p>1、频振风吸一体化诱虫太阳能杀虫灯配置有诱虫光源和昆虫信息素装置共同引诱害虫，设备运行中在集成高压电网、高速运转风扇的作用下对害虫有效进行捕杀。</p> <p>2、诱虫设备外壳结构采用全钣金喷粉烤漆工艺、牢固耐用，表面平整光亮、色泽均匀一致性好。</p> <p>3、配置光源：采用 LED 专用诱虫光源，整灯功率≤20W，工作电压：DC≥12V，LED 诱虫光源可根据客户需求定制组合不同目标害虫趋光波段光谱，可选配光源波长范围在 320nm-680nm，有效针对性进行目标害虫防控诱捕。</p> <p>4、风扇：采用低功耗直流电机，工作电压≥DC12V，额定功率及电流≥6W/0.5A，转速：≥2000 转/分，风速≥2m/s，全防水型≥IP67，具备风扇卡死故障自检提示功能、风扇转速调节功能。（提供第三方机构出具的防水等级≥IP67 检测报告复印件，否则竞</p>	



			<p>标无效。)</p> <p>5、锂电池：太阳能专用储能深循环锂电池，电压<math>\geq 12V</math>，容量<math>\geq 12AH</math>，免维护质保期<math>\geq 2</math>年。</p> <p>6、控制器：输出电压电流<math>\geq 12V/5A</math>，具有过充保护、过放保护、光控、时控、防反接、欠压保护、防水保护、微波驱赶等，具备雨控功能及照明扩展功能，控制器可升级加载 4G 物联网模块及 GPS 定位功能采集模块，对使用需求提供更多便利操作空间。</p> <p>7、太阳能板：发电电压<math>\geq 18V</math>，额定功率<math>\geq 40W</math>，高效多晶硅板，光电转换率<math>\geq 19\%</math>，使用寿命<math>\geq 25</math>年。</p> <p>8、灯型：一体化多功能组合（电池、控制器及昆虫信息素装置与灯体为一体整灯设计）采用定制防盗螺丝紧固，造型美观与自然环境融合效果好，整灯材质为优质镀锌钣金材料，灯具外壳镀锌板材厚度<math>\geq 1.2mm</math>，表面喷塑防锈处理。</p> <p>9、组合式高压电网综合防控集成功能，电网总成外圈安装有清扫毛刷，在马达的驱动下自动旋转清扫粘在电网钢针上的虫体，毛刷选用阻燃耐高温材料。当诱虫灯启动工作模式时，毛刷将自动旋转清扫电网圆周三圈（可以按要求设置清虫次数和间隔工作时间），电网钢针直径<math>\geq 2mm</math>。高压电网总成采用活动组合式安装可拆卸，可根据农作物防控需求选择装配</p>
--	--	--	--

				<p>或拆除。电网电压具有智能稳定系统，无击穿、烧毁现象。根据农作物益虫活动频繁期可灵活更换高压电网总成，选装透明亚克力撞击板减少对天敌益虫的误杀率。响应文件提供高压电网总成装置与亚克力撞击板装置设计图或实物效果图，否则竞标无效。</p> <p>10、灯杆：立柱杆及灯具整体高度<math>\geq 2200\text{mm}</math>，光源窗口离地面高度<math>\geq 1800\text{mm}</math>，杆臂厚度<math>\geq 1.2\text{mm}</math>，方通尺寸<math>\geq 80\text{mm} \times 80\text{mm}</math>采用镀锌优质钢材。</p> <p>11、集虫方式：落虫至灯杆方通底部清虫口处。集虫装置或集虫杆处设计有透明观察窗口，为减少清虫劳动人力，竞标产品需提供不少于5种形状方式以上可升级具有自动倒虫装置功能设计效果图。（提供自动倒虫装置实物图或设计图纸，否则竞标无效）。</p> <p>12、昆虫信息素装置：与光源外壳巧妙结合为一体，光诱与昆虫信息素双重引诱目标害虫，拔插安装方式更换诱芯方便简单。</p> <p>13、提供竞标产品画册彩图，显示信息包括产品品牌、型号规格等主要参数，并承诺中标后提供的产品实物与竞标时提供产品画册彩图外观一致。</p> <p>14、诱虫灯可升级嵌入雷达人体感应播报语音功能，当雷达感应触发时，LED诱虫光源自动切换白光照明，同时播放置入语音系统的文本内容。（提供产品加装语音播报功能实物图或设计</p>	
--	--	--	--	---	--



				<p>效果图)。</p> <p>15、诱虫灯设备外壳或铭牌印有二维码售后服务信息反馈报送功能，用户通过手机扫描诱虫灯二维码提交故障信息，维修完成后客户可对本次维修服务作出评价，提交信息必须上传至用户小程序或 PC 客户端平台，响应文件需提交用户小程序或 PC 客户端平台信息显示界面截图。</p> <p>16、产品符合 GB/T 24689.2-2017《植物保护机械杀虫灯》标准，（提供国家权威植保检验机构出具有效的检验报告复印件，否则竞标无效。）</p>
--	--	--	--	---

商务要求

1. 保证产品达到国家规定质量标准，按国家有关规定实行“三包”，整灯质保维护壹年。产品质量符合国家标准，产品必须经过精选、包装、质量符合行业标准。成交人须按时、按质、按量供应产品，所供产品有任何一项指标不合格，一律退货。
2. 竞标人必须提供的切实可行的售后服务和优惠承诺，需有详细的售后服务承诺条款（包括问题产品的退换、出现问题的解决方案、到达现场时间、免费技术培训方案、其他优惠措施等内容）（必须提供，并加盖竞标人单位公章，否则竞标无效）。
3. 成交供应商必须了解实施绿色防控农作物的虫害发生情况，实施安装防控设备时需委派在职专业人员进行现场培训和制订防控方案。（专业人员必须是在有资质的培训学校进行农作物知识学习并经考试合格持有颁发的《农作物植保员》证书）。
4. 为保证杀虫灯设备的应用效果，中标供应商必须提供竞标产品在水稻、柑橘、茶叶、甘蔗等其中一种农作物田间应用效果报告（提供县级（含本级）以上植保部门出具证明有效）。杀虫灯管理服务平台必须预留具有能够对接农业大数据平台的接口需要时可升级实现数据对接。注：提供杀虫灯管理服务系统软件操作界面功能证明材料（包括但不限于功能截图、软件著作权登记证书等）。
5. 竞标总报价：包含货物、运输（含短途转运费）、装卸、搬运、安装调试、利润、随配附件、备品备件、所需工具、验收、检验、货物运抵指定交货地点的各种费用和售后服务、税金、保险及其它所有成本费用的总和。



6、供货时间：自合同签订之日 10 个日历日内供货并按指定位置要求完成安装和调试，投入正常使用。

7、交付地点：采购人指定地点。

8、付款方式：本项目无预付款，验收通过后一次性付清。采购人验收合格后 10 个工作日内成交人开具 100%的完税发票给采购人。

9、投标人报价必须包含货物价款、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、装卸、保险、检测、税金及售后服务等及其他所有成本全部费用。

10、本项目货物不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与投标，如有此类产品参与投标的做无效标处理。

附件： 广西壮族自治区政府采购项目合同验收书(格式)

根据政府采购项目(采购合同编号： )的约定，我单位对(浦北县2024年国家绿色高产高效行动项目—太阳能杀虫灯采购)政府采购项目中标(或成交)供应商(广西科虹有害生物防治股份有限公司)提供的服务进行了验收，验收情况如下：

验收方式：		<input type="checkbox"/> 自行验收		<input type="checkbox"/> 委托验收
序号	名称	服务内容、标准	数量	金额
合计：				
合计大写金额：				
实际供货日期		合同交货验收日期		
验收具体内容	应按采购合同、采购文件、磋商响应文件及验收方案等进行验收；并核对中标或者成交 供应商在项目安装、开发、调试中等方面是否违反合同约定或服务规范要求、提供的质量 保证证明材料是否齐全、应有的配件及附件是否达到合同约定等。可附件)			
验收小组意见	验收结论性意见：			
	有异议的意见和说明理由：  签字：			
验收小组成员签字：				
监督人员或其他相关人员签字： 或受邀机构的意见(盖章)：				
中标或者成交供应商负责人签字或盖章： 联系电话：                      年    月    日		采购人或受托机构的意见(盖章)： 联系电话：                      年    月    日		





